



Beschichtung:

Die Profile sind generell in allen Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.
 Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.
 Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

Eloxal:

Die Profile sind generell in allen Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.
 Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

L [m]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4
5,500	522080	506650	506690	506670	PA	278983	278987	278983	278985
6,000	507170	483840	483860	506190	PA	224079	278857	224079	278263
6,500	522090	506660	506700	506680	PA	245046	278989	245046	278155
Gewicht Weight 2355.80 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface					
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 120		Farbe Colour					
		uml. total 322		Werkstoff Material					
Original / Änderung Revision / Version 0302				Norm					
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title					
Schreibfehler beseitigt:		Datum Date 17.02.2020		Blendrahmen 44/76					
Artikel-Nr. 506670 war		gez. drawn Rethmeier, A.		Schüco AD UP 90 Profil					
507670		gepr. checked Rethmeier, A.							
		ges. seen Schiller, M.							
				Zeichn.-Nr. Drawing No. 507170_BP_0000					
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for			